

**ONKYO®**

CD 播放機

# ***DX-7355***

使用手冊

謝謝閣下購買 Onkyo 的 CD 播放機。

在連接各部件及接通電源之前，請先徹底閱讀本手冊。

遵從本手冊內的各項指示，您的 CD 播放機能夠獲得最優秀表現以及從聆聽享受中，將使您獲得最大樂趣。

請保留好此手冊以備將來參考之用。

## 目錄

簡介 ..... 2

連接 ..... 13

操作說明 ..... 15

其他 ..... 26

## 警告：

為減少火災或電擊的危險，不要將設備暴露在雨中或潮濕的環境中。

## 注意：

為減少電擊的危險，不要取下設備的外殼（或後蓋）。內部沒有用戶可用的組件。請向合格的技術服務人員諮詢，並尋求幫助。



**WARNING**  
RISK OF ELECTRIC SHOCK  
DO NOT OPEN

**AVIS**  
RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE  
NE PAS OUVRIR



等邊三角形內帶箭頭的閃電指示標識，用於警告用戶在產品內部有非絕緣的危險電壓存在，可能造成電擊的危險。



等邊三角形內帶驚歎號的指示標識，用於警告用戶存在與設備相關的重要的操作與維護〔服務〕指示信息。

## 重要的防護措施

1. 閱讀說明。
2. 保存好說明書。
3. 注意所有警告信息。
4. 按照說明進行操作。
5. 不要在靠近水的地方使用本設備。
6. 只能用乾布清潔。
7. 不要擋住通風口，根據廠家的指示說明進行安裝。
8. 不要將設備安裝在熱源附近，如電熱爐，散熱片，爐子，或其他產生熱能的設備。
9. 不要忽視帶極性指示的插頭與接地插頭的安全保護作用，帶極性指示的插頭有兩個插頭片，其中一個比另一個寬。接地插頭有兩個插頭片，和一個接地的插頭。寬插頭片與接地插頭都是為了您的安全設計的。如果隨機提供的插頭無法插入插座內，請求助於電工更換絕緣插座。
10. 防止踩踏電源線，或特別夾捏插頭，方便插頭或從設備接出的連接點。
11. 只使用廠商指定的附件或零件。
12. 只使用廠商指定的或與設備一起出售的推車，架子，三腳架，支架，或桌子。使用推車時，請小心移動裝有設備的推車，防止從車上跌下受損。
13. 閃電或長時間不使用時，請從插座上拔掉設備的插頭。
14. 請向合格的技術服務人員諮詢一切維修的情況，設備受損時要求提供技術服務，如電源線或插頭損壞，潑濺上液體，有物品墜落到設備上，設備淋雨或受潮，無法正常工作，或設備墜落。

運輸箱警告



S3125A

### 15. 需要維修服務的損壞

在以下的情況，請拔掉電源，由合格的維修服務人員進行維修：

- A. 電源線或插頭已損壞。
- B. 物體已掉進或液體已被倒瀉入設備。
- C. 設備被淋雨。
- D. 果設備按照如下指示不能正常操作，只能調整操作說明中包括的控制功能，因為如果調整不當可能導致設備損壞，就需要維修技工花費大量的工作時間將設備恢復到正常的狀態。
- E. 設備曾被跌過或是外殼已被損毀。
- F. 設備似乎不能正常操作，或者顯示出在性能上有明顯的改變。

### 16. 固體與液體進入機器

應該小心不要讓物體或是液體透過個洞孔倒瀉入外殼。因為可能接觸到電流或帶電部分，導致火災或電擊。

該設備不能置於雨淋或水濺之處，也不能將裝水容器，比如花瓶等置於其上。

### 17. 電池

注意環保，不要隨意丟棄用過的廢舊電池。

18. 如果設備是內置式安裝，如書櫃或架子上，請確保有足夠的通風。設備頂端和兩側保持 20cm (8") 的高度，後面各保持 10cm (4") 的寬度。設備支架或上方遮板的後邊緣應距離後面板或牆壁 10cm (4")，留出通風散熱的空間。

# 注意事項

1. 音像版權一只允許私人使用，沒有經版權所有人許可的任何音像制品的複製與傳播都屬違法。

2. 交流電保險絲—安裝在本機系列產品中的交流電保險絲是不針對用戶銷售的，如果用戶無法啟動機器，請與 Onkyo 產品經銷商聯系。

3. 保養—本機系列產品有時需要用軟布擦拭除塵。如遇到頑固的污漬，可用軟布沾取柔和清潔劑的溶液擦拭。清潔後立刻用乾淨的布擦拭乾淨。請勿使用粘性布，稀釋劑，酒精或其他化學溶劑以免損害罩面漆或造成面板字體脫落。

## 4. 電源 警告

第一次接通電源之前，請仔細閱讀以下說明。因為各國之間交流電的電壓不同，請確認您所在地區的電壓與產品後面板上標明的要求相符（即：AC230V，50Hz，或 AC120V，60Hz）

電源線插頭平時是不連接到交流電源上的。請確認電源插頭是否隨時可以使用（很方便地插上）。

某些產品類型帶有電壓選擇開關，可與世界範圍內的電壓互相兼容。在接通此類產品電源前，請確認電壓選擇器已經設置為您所在地區的電壓指數。

5. 嚴禁濕手觸摸機器—濕手狀態下，嚴禁接觸機器或機器的電源連接線。如有水或其他液體進入機器，請與 Onkyo 的經銷商聯系進行檢修。

## 6. 搬運注意事項

- 如需要運輸設備，請使用原包裝材料，按照購買時的包裝方式進行包裝。
- 不要將橡膠或塑料物品擱置在設備上時間過久，因為可能會在設備外殼上留下印記。
- 超長時間使用時，設備的頂部和後部面板會發熱，屬於正常情況。
- 如果長時間不使用設備，再次開機時可能會工作不正常，請保證定期使用。
- 設備使用結束後，請取出所有碟片，並關閉電源。

## 7. 安裝播放機

- 將機器安裝在通風良好的地方。
- 確保設備周圍有足夠的通風，特別是如果將設備安裝在音響架上，如果通風不夠，設備過熱會導致功能失常。
- 不要將機器直接暴露在陽光或熱源下。由於機器內部溫度升高，會縮短光纖拾波器的壽命。

• 避免灰塵聚集的地方，和會受到揚聲器震動乾擾的地方。嚴禁將設備放置在或直接安放在揚聲器的頂部。

• 水平放置設備。嚴禁傾斜或側立，會導致功能失常。

• 如果設備安裝靠近 TV，收音機或 VCR，畫面或聲音的質量會受到影響。如發生此類情況，從 TV，收音機或 VCR 旁移走設備。

8. 獲得清晰畫面—該設備是高科技精密儀器，如果光學拾波器上的透鏡或碟片驅動裝置變髒或磨損，畫面質量將會受到影響。為獲得最佳畫面，我們推薦：設備在一定環境下使用時間達到每 1,000 小時，您需要對設備進行定期檢查和維護（清潔或更換磨損部件）。詳細信息請與 Onkyo 的經銷商聯系。

## 9. 受潮

受潮會損害設備。

請仔細閱讀以下部分。

濕氣也會在光學拾波器的透鏡上凝結，而透鏡是本設備中最重要的一個部件。

• 以下情況會發生受潮：

- 設備從一個較冷的地方移到一個較溫暖的地方。
- 加熱器吹出的熱風或空調的冷風傳到了設備上。
- 在夏天，設備從空調房間移到了一個既熱又潮濕的地方。
- 設備在潮濕的地方使用。

• 有潮濕情況發生時請不要使用設備。如果堅持使用，將會損害您的碟片和設備內部構件。如果受潮情況發生，請取出所有碟片，將設備保持電源開啟狀態兩到三個小時。通過這段時間，設備受熱後，冷凝的水氣被蒸發掉了。

## 注意事項 - 續

---

本機安裝了半導體鐳射系統，並歸類為“一級鐳射產品”。因此，為了合理使用此機型，請仔細閱讀本手冊。如遇到任何問題，請與購買商店聯繫。為防止受到鐳射激光射線的傷害，請不要嘗試開放設備的外殼。

### 注意：

打開時可以看到 CLASS 1M，看不到 LASER

RADIATION。嚴禁使用光學儀器直接查看。

本產品使用鐳射激光。對產品進行操縱，調整或性能的操作超出了指定範圍，可能會受到激光輻射的威脅。

右側的標籤貼在後面板上。



1. 此設備是“一級鐳射產品”，在機殼內部使用了鐳射激光
2. 為避免鐳射激光暴露，不要取下機殼。請向相關技術人士諮詢有關事宜。

# 特色

---

- ☐ 向量線性整理電路（VLSC\*：Vector Linear Shaping Circuitry）
- ☐ 高能量變壓器
- ☐ Wolfson 192 kHz/24 位元數位類比轉換器
- ☐ 音響發燒友等級的電容器
- ☐ 2 個數位輸出（光纖 / 同軸電纜）
- ☐ 播放 CD、MP3 CD、CD-R 與 CD-RW
- ☐ 具備獨立音量控制的頭戴式耳機插孔
- ☐ MP3 CD 播放快速導覽
- ☐ 3 種模式的調光器
- ☐ 2 重播模式（音軌 / 完整）
- ☐ 25 音軌編程
- ☐ 堅固、抗共鳴的底座
- ☐ 鋁質前面板
- ☐ RI 相容的遙控器

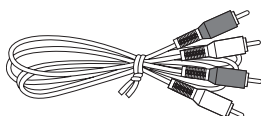
\* VLSC 和 VLSC 標誌是 Onkyo Corporation 的註冊商標。

# 附件

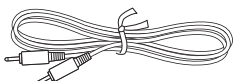
---

請確保您有收到以下的附件：

音頻電纜線（80 公分長）

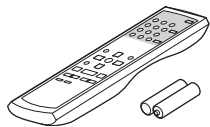


RI 電纜線（80 公分長）



- 若要使用 RI，必需使用 RI 電纜線與音頻電纜線來為 DX-7355 進行連線。

RC-686C 遙控器與兩顆電池（AA/R6）



目錄和包裝上產品名稱後面的字母代表 DX-7355 的顏色資訊。顏色或許各有不同，但規格和操作方式都一樣。

# 目錄

## 簡介

重要的防護措施 .....	2
注意事項 .....	3
特色 .....	5
附件 .....	5
目錄 .....	6
前、後面板 .....	7
前面板 .....	7
顯示屏 .....	8
後面板 .....	8
遙控器 .....	9
RC-686C 遙控器 .....	9
安裝遙控器電池 .....	10
使用遙控器 .....	10
關於光碟片 .....	11

## 連接

連接 DX-7355 .....	13
音頻連線 .....	13
R1 連接 .....	14

## 操作說明

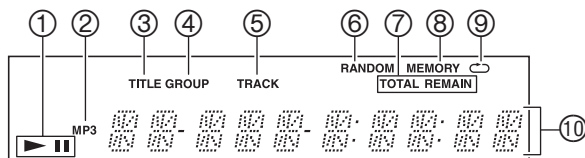
開始使用 DX-7355 之前 .....	15
設定電壓選擇開關（僅限於世界通用機型） .....	15
打開 DX-7355 .....	15
播放 CD .....	16
使用遙控器 .....	17
顯示 CD 資訊 .....	17
選擇音軌（MP3 檔案） .....	18
播放時選擇一個群組（Search（搜尋）模式） .....	20
顯示 MP3 資訊 .....	20
各種播放模式 .....	21
單一群組播放（僅限於 MP3 CD） .....	21
隨機播放 .....	21
記憶播放（適用於音頻 CD） .....	22
記憶播放（適用於 MP3 CD） .....	23
重複播放 .....	24
設定 MP3 .....	24
設定 MP3 的偏好設定 .....	24

## 其他

疑難排解 .....	26
規格 .....	27

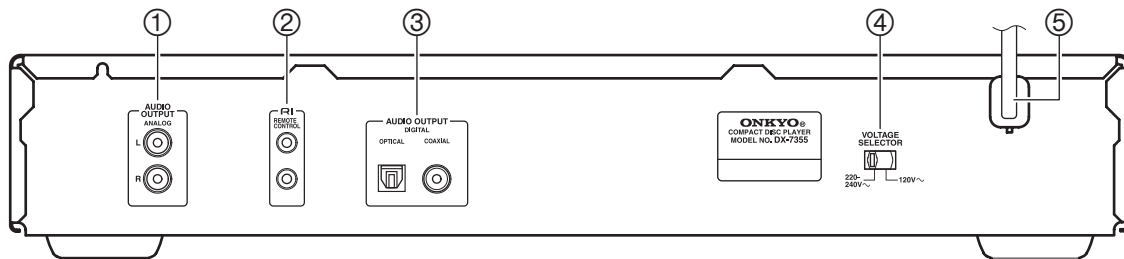


### 顯示屏



- ① Play（播放）和 Pause（暫停）指示燈  
在播放或暫停模式中點亮。
- ② MP3 指示燈  
裝入 MP3 CD 時點亮。
- ③ TITLE（標題）指示燈  
顯示 MP3 音軌標題（ID3 標籤）時點亮。
- ④ GROUP（群組）指示燈  
顯示選定 MP3 的群組編號時點亮。
- ⑤ TRACK（音軌）指示燈  
顯示音軌編號時點亮。
- ⑥ RANDOM（隨機播放）指示燈  
播放模式設定為隨機播放時點亮。
- ⑦ TOTAL（總時間）和 REMAIN（剩餘時間）指示燈  
顯示剩餘時間時點亮。（只有在裝入音頻 CD 時，裝入 MP3 CD 時不能使用。）  
REMAIN（剩餘時間）：顯示音軌剩餘的播放時間。  
TOTAL REMAIN（總剩餘時間）：顯示光碟剩餘的播放時間。
- ⑧ MEMORY（記憶）指示燈  
播放模式設定為記憶播放時點亮。
- ⑨ 重播指示燈  
設定重複播放時點亮。
- ⑩ 訊息區  
各種資訊顯示在這兒。

### 後面板



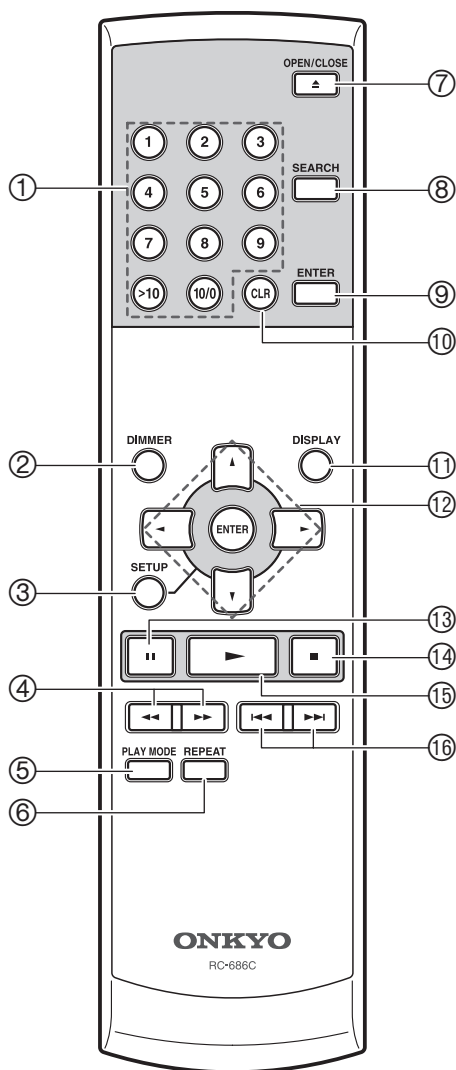
- ① ANALOG AUDIO OUTPUT（類比音頻輸出）  
這個類比音頻輸出插孔可以用所附的音頻電纜線連接到擴大器的類比輸入。
- ② RI REMOTE CONTROL（遙控器）插孔  
這兩個一樣的 RI（互動式遙控遠程交互）插孔可以連接到您其他 Onkyo 組件的 RI 插孔進行互動式遠程交互控制。若要使用 RI，必須用 RI 電纜線和音頻電纜線連接 DX-7355。
- ③ DIGITAL AUDIO OUTPUT（數位音頻輸出）  
OPTICAL（光纖）/COAXIAL（同軸電纜）  
這兩個數位音頻輸出可以連接到擴大器或錄音機上的數位音頻輸入。
- ④ VOLTAGE SELECTOR（電壓選擇）開關  
僅限世界通用機型。
- ⑤ 電源線  
電源線應該連接到合適的電源。



# 遙控器

## RC-686C 遙控器

括弧內的頁次號碼係每一項目主要說明的頁次所在。

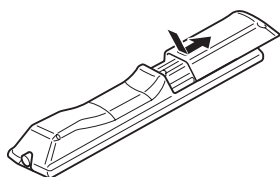


- ① 數字按鈕（17，20）  
用來輸入音軌編號。
- ② DIMMER（調光器）按鈕（17）  
按下以調整顯示屏的亮度。亮度將依照下列順序調整：  
Normal（正常）→ Dim（暗）  
→ Dimmer（更暗）→ Normal（正常）→ ...
- ③ SETUP（設定）按鈕（24）  
按下以在顯示屏上顯示各種設定。
- ④ [◀▶] 按鈕（17）  
持續按住以便在播放時快速倒轉或快速前進。  
設定記憶播放時，按這些按鈕可以確認記憶中的節目。

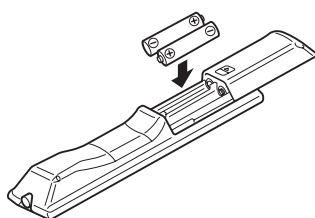
- ⑤ PLAY MODE（播放模式）按鈕（21，22，23）  
按下以變更記憶播放、隨機播放、單一群組播放模式的設定。
- ⑥ REPEAT（重播）按鈕（24）  
按下以設定重複播放或重複播放 1 次模式。
- ⑦ OPEN/CLOSE（開啟 / 關閉）按鈕（17）  
請按下以開啟與關閉碟片托盤。
- ⑧ SEARCH（搜尋）按鈕（20）  
對於 MP3 CD，這個按鈕用來搜尋和選擇音軌（檔案）編號或群組（資料夾）編號。
- ⑨ ENTER（輸入）按鈕  
按下以設定所選定的偏好設定。
- ⑩ CLR（清除）按鈕（22）  
當您輸入數值時，請按此按鈕來取消所輸入的資料。  
登錄記憶值時，請按此按鈕來清除設定節目中最後一個音軌。
- ⑪ DISPLAY（顯示）按鈕（17，20）  
按下以變更顯示屏上所顯示的資訊。
- ⑫ 箭頭與 ENTER（輸入）按鈕  
按下方箭頭按鈕以進行不同的設定，然後按下 ENTER（輸入）按鈕或箭頭按鈕來確認設定值。  
這些按鈕也可以用來選擇音軌。
- ⑬ Pause（暫停）[||] 按鈕（17）  
按下以暫停播放。
- ⑭ Stop（停止）[■] 按鈕（17）  
按下以停止播放。
- ⑮ Play（播放）[▶] 按鈕（17）  
按下以開始播放。
- ⑯ [◀▶] 按鈕（17）  
按下以選擇前一個或下一個音軌。

### 安裝遙控器電池

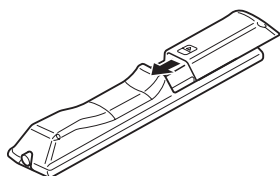
- 1 要開啟電池盒，按一下小凹陷處並推開滑蓋。



- 2 依照電池盒內的極性圖示，裝入所提供的兩個電池（AA/R6）。



- 3 滑動上蓋以關閉。

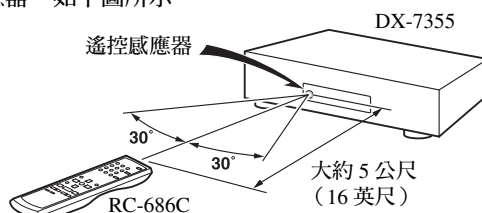


#### 注意：

- 如果遙控器功能不正常，請嘗試更換電池。
- 請勿將不同類型的電池或新舊電池混裝。
- 如果您打算在長時間之內不使用電池，請取下電池，以避免因漏電或腐蝕而造成損壞。
- 沒電的電池應盡快取下，以避免因漏電或腐蝕而造成損壞。

### 使用遙控器

要使用遙控器的話，請將其對準 DX-7355 的遙控感應器，如下圖所示。








#### 注意：

- 若 DX-7355 受到陽光或換流器類型熒光燈的直射，遙控器可能不會正常作用。在安裝 DX-7355 時，請記住這點。
- 如果在同一房間內使用其他相同類型的遙控器，或 DX-7355 係安裝在使用紅外線裝置的附近的話，遙控器可能無法正常作用。
- 不可將諸如書籍的東西放在遙控器上，因為這樣可能誤觸按鈕，因而導致電池電力的消耗。
- 若 DX-7355 係安裝在有色玻璃門後面的架子上，遙控器可能不會正常作用。在安裝 DX-7355 時，請記住這點。
- 如果在遙控器與 DX-7355 遙控感應器之間有障礙物的話，遙控器將不會正常作用。

# 關於光碟片

## 支援的光碟片

DX-7355 支援以下的光碟片。

光碟片	標誌	格式或檔案類型
音頻 CD		PCM
CD-R		音頻 CD、MP3
		MP3
CD-RW		音頻 CD、MP3
		MP3
CD Extra		音頻 CD (Session 1)、MP3 (Session 2)

- 有些音頻 CD 使用不符合正式 CD 標準的複製保護規格。由於這些都不是標準的光碟片，它們可能無法在 DX-7355 正常播放。
- DX-7355 支援 CD-R 與 CD-RW 光碟片。然而某些 CD-R 與 CD-RW 光碟片可能因為以下的任何原因，而無法正常作用：燒錄機的特性、光碟片的特性，以及光碟片已損毀或骯髒。欲知更多資訊，請參閱您燒錄機的使用手冊。在光學讀取鏡頭上的水氣凝結或髒東西也會影響播放的效果。
- DX-7355 支援 8 公分與 12 公分的光碟片。
- 如果您置入任何不被支援的光碟來進行讀取或播放的話，將可能產生噪音或無法正常使用。
- DX-7355 不支援未列出的光碟類型。
- 請勿使用如以下所示非一般形狀的光碟片，因為它們可能會損壞 DX-7355。



- 請勿使用有黏性膠帶殘留物的光碟片、有脫落標籤的出租光碟片，或使用自製標籤或貼紙的光碟片。因為當您使用上述光碟片時，可能會損壞 DX-7355，而無法正確讀取出光碟片。

## 在個人電腦上製作的光碟片

在個人電腦上製作的光碟片（含那些具有相容格式的光碟片），可能因為燒錄軟體中不正確的設定，而無法在 DX-7355 正常使用。請查閱您燒錄軟體的使用手冊，以獲得其他有關相容性的資訊。

## MP3 相容性

- MP3 光碟片必須符合 ISO 9660 Level 1 或 Level 2、Romeo 或 Joliet 相符性的規定。支援的格式：Mode 1、Mode 2 XA Form 1。
- 資料夾可達八層深。
- MP3 檔案必須是 MPEG-1/MPEG-2 Audio Layer 3 格式，而其取樣率則介於 8 kHz 與 48 kHz 之間，而位元速率則介於 8 kbps 與 320 kbps（建議 128 kbps）。不能播放不相容的檔案。
- 建議使用固定位元速率的 MP3 檔案；然而，介於 8 kbps 與 320 kbps 的變動位元速率 (VBR) MP3 檔案是被支援的。（播放時間可能顯示錯誤。）
- MP3 檔案必須有「.mp3」或「.MP3」檔案副檔名。沒有正確副檔名的 MP3 檔案將無法辨識。要避免雜音與故障的情形，請勿將這些副檔名用在其他類型檔案中。
- DX-7355 支援多達 499 個音軌，包括光碟上的資料夾與 MP3 檔案；然而，資料夾的總數不能超過 99 個。超過此上限的檔案與資料夾將無法播放。請注意，如果檔案及資料夾是非常複雜的話，DX-7355 可能無法讀取或播放光碟片中的所有 MP3 檔案。
- 光碟、檔案與資料夾名稱可能最多包含 32 個字元。
- 單一音軌能夠顯示的最長時間為 99 分鐘與 59 秒。
- 當播放 MP3 檔案時，將無法顯示剩餘的時間。
- MP3 檔案與資料夾名稱（副檔名除外）會顯示在顯示屏上。
- 不支援重音。
- 支援多區段（Multisession）光碟片，然而某些多區段光碟片可能需要很長的時間來載入，甚至有些根本就無法載入。當燒錄 CD 時，建議您使用單一區段光碟一次寫入（disc-at-once），並選擇「Disc Close（關閉光碟片）」。
- 通常 CD Extra 光碟片音頻區段的音樂會播放。然而，您可以設定讓 DX-7355 在 CD-R/RW 光碟片的資料區段播放任何的 MP3 檔案。如果資料區段不含 MP3 音軌，則音頻區段將照常播放。
- 以下是支援的 ID3 標籤：版本 1.0/1.1 與 2.2/2.3/2.4。2.5 以及之後的版本並不支援。通常 2.2/2.3/2.4 版本的標籤有優先度，不論在 25 頁中所示的 ID3 VER 1 的喜好設定為何，這些標籤將會顯示。
- 對 ID3 版本 2 的標籤而言，那些包含於檔案開頭的資訊將可以加以辨識。建議您只將標題、演出者姓名，以及專輯名稱資訊內含於 ID3 標籤。壓縮、加密與未同步的 ID3 標籤將無法顯示。
- 有些 MP3 檔案也許包含最多有 31 個可顯示字元的 ID3 標籤。

注意：

- 當使用包含許多檔案、資料夾，以及非 MP3 檔案的 CD-ROM、CD-R 與 CD-RW 光碟片時，讀取 CD 的時間可能很長。建議您在您的光碟片上，只包含 MP3 檔案，並使用約 20 個資料夾，並將資料夾巢狀層次限制於三個層次的深度。
- 在本使用手冊中，MP3 檔案係稱為**音軌**。
- 同樣地，資料夾（目錄）係稱為**群組**。

### 關於播放防複製光碟

有些防複製的 CD 可能使用不符合正式 CD 標準的複製保護規格。這些特殊的光碟片可能無法在 DX-7355 正常播放。

不要裝入非音頻的光碟片（例如：專給電腦使用的光碟片），因為這些光碟片可能損壞您的揚聲器或擴大器。

### 光碟內容組織

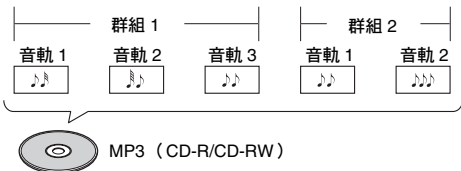
#### CD

CD 包含音軌。



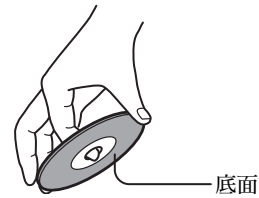
#### MP3

MP3 CD 包含以群組組織的 MP3 音軌。



### 取用光碟時

- 切勿觸摸光碟的底面。拿光碟時一定要抓住邊緣，如圖所示。



- 切勿將膠帶或黏性標籤黏貼在光碟上。



### 清潔光碟

- 為了得到最佳結果，光碟請保持乾淨。指紋和灰塵可能會影響音質，應該以下列方式清除。使用乾淨柔軟的布從中心往外擦拭，如圖所示。切勿以圓形方向擦拭。



- 若要清除很難除去的灰塵或污垢，可以用柔軟的濕布擦拭光碟，然後用乾布將其擦乾。
- 切勿使用溶劑式的清潔液，例如稀釋劑或揮發油、市售的清潔劑、或者供乙烯基唱片使用的抗靜電噴霧劑，因為它們可能會傷害光碟。

### 保存光碟

- 請勿將光碟保存在會受到陽光直曬或者靠近熱源的地方。
- 請勿將光碟保存在會受到濕氣或灰塵影響的地方，例如浴室中或者濕潤器附近。
- 光碟隨時都要保存在其盒子裡並垂直擺放。堆疊或者將東西放在沒有保護的光碟上可能會造成翹曲、刮傷或其他傷害。

# 連接 DX-7355

## 音頻連線

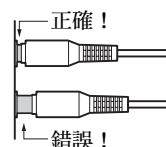
- 請在進行連接之前，詳細研讀隨其他組件所附的說明手冊。
- 在您完成連線並再次檢查所有連線之前，請不要接上電源。

### 連線的色碼標記

RCA 類型的音頻連線通常是使用色碼標記的。紅色與白色。使用紅色插頭來接上右聲道音頻輸入與輸出（一般都是標示為「R」）。使用白色插頭來接上左聲道音頻輸入與輸出（一般都是標示為「L」）。

左（白色） 類比音頻纜線 左（白色）  
右（紅色） 類比音頻纜線 右（紅色）

- 將插頭插到底，以獲得最好的連線效果（鬆開的連線會產生噪音或故障）。
- 若要預防干擾，請讓音頻纜線遠離電源線與揚聲器電纜線。



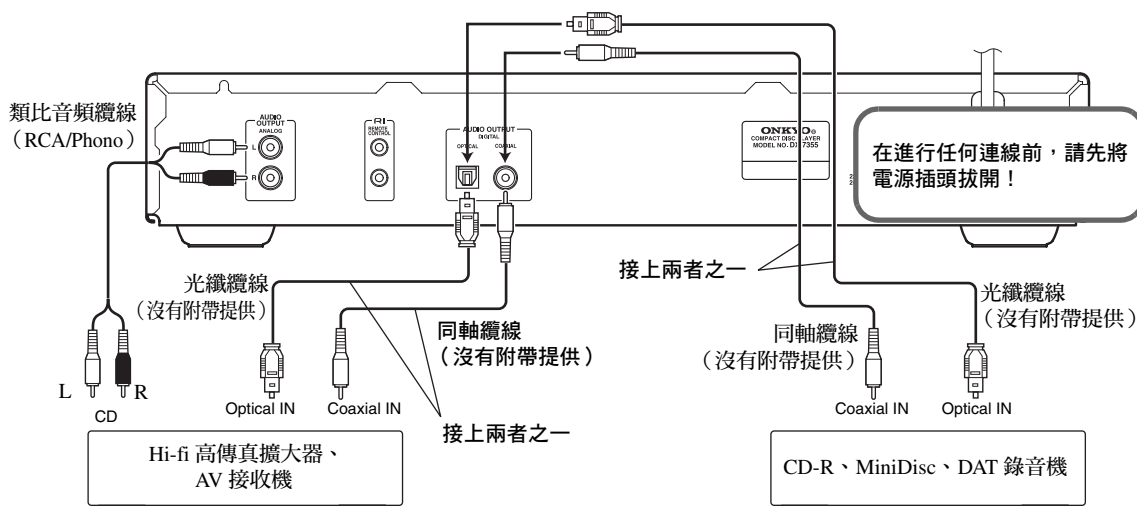
### 光學數位插孔

DX-7355 的光學數位插孔有活門遮罩式上蓋，當光學插頭插上之後，蓋子會開啟，而插頭移除之後，它將關閉。將插頭插到底。

小心：為避免活門遮罩受損，請在插入與拔出插頭時，保持光學插頭筆直。

注意：

請勿在 DX-7355 上面放置物品，因為這樣可能會使通風不良。



### RI 連接

透過 **RI**（遠程交互）功能，您可以將 DX-7355 和其他與 **RI** 相容的 Onkyo AV 視聽組件一起控制。透過有些 Onkyo AV 接收機，您可以使用單一遙控器以控制您所有的 Onkyo 組件，並使用以下特殊 **RI** 功能：

#### 直接更改

若您的 DX-7355 係連接到與 **RI** 相容的 Onkyo Hi-Fi 高傳真擴大器或 AV 接收機，當您在 DX-7355 播放時，該 AV 接收機將選擇此 DX-7355 為訊號輸入源。

#### 遙控器操作

您可以利用 Onkyo 擴大機的遙控器控制 DX-7355。詳情請參閱擴大機的使用手冊。

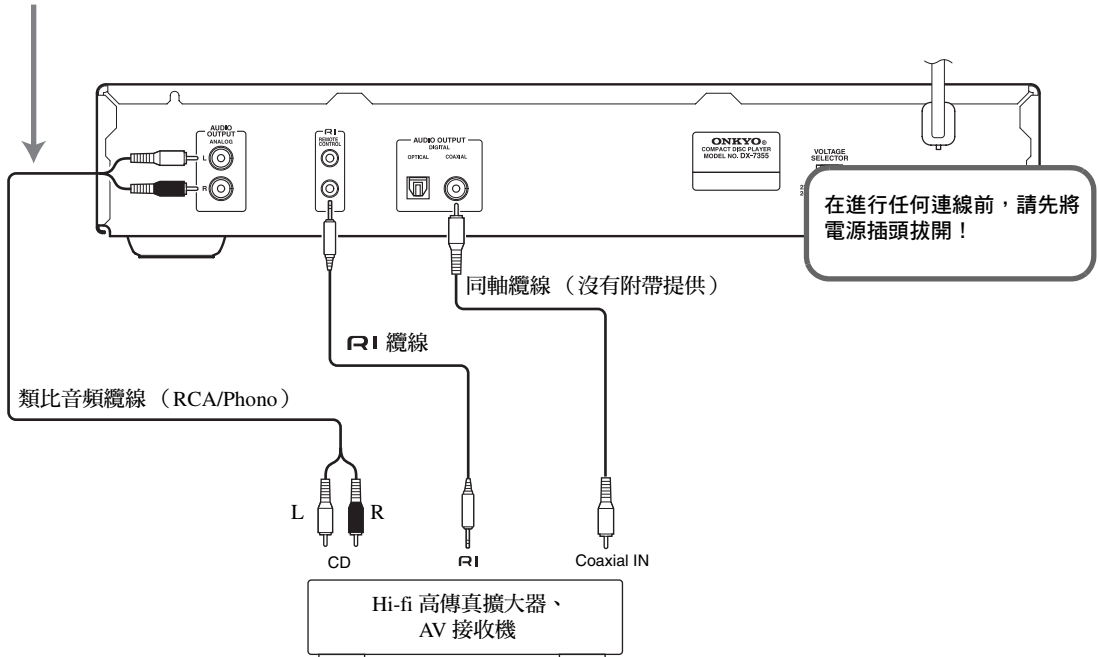
要使用此 **RI** 功能，您需要以所提供的 **RI** 纜線將 DX-7355 的 **RI** 接頭之一，連接到您系統中另一台 AV 視聽組件的 **RI** 接頭。

欲知詳情，請參閱您其他與 **RI**-相容之 AV 視聽組件隨附的使用手冊。

#### 注意：

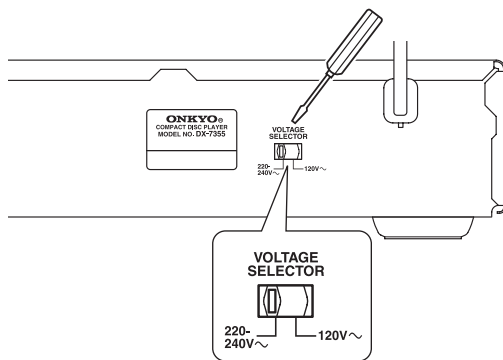
- 請僅使用 **RI** 纜線以供 **RI** 連接之用。
- 若要使用 **RI** 功能，您必須在您的 DX-7355 與 Onkyo AV 音響主機之間，進行 RCA/Phono 類比音頻連線，即使它們是用數位方式連線亦然。
- DX-7355 具有兩個 **RI** 接頭。您可以使用其中任一個來接上您的 Onkyo Hi-Fi 高傳真擴大器或 AV 音響主機。另一個接頭可用於連接其他與 **RI** 相容的組件。
- DX-7355 的 **RI** 接頭僅能接到 Onkyo AV 視聽組件。如果連接到其他廠牌的 AV 視聽組件，可能導致故障。
- 有些與 Onkyo **RI** 相容的 AV 視聽組件也許不支援在此所描述的特殊功能。

若要使用 **RI** 功能，您必須在 DX-7355 與您其他的 Onkyo 設備之間，進行類比音頻連線（RCA/phono），即使它們已用數位方式連線亦然。



# 開始使用 DX-7355 之前

- 變更開關設定之前，要將電源關閉。
- 變更開關設定時，DX-7355 會初始化為原廠預設值。無線廣播預設電台和其他設定值會被刪除。



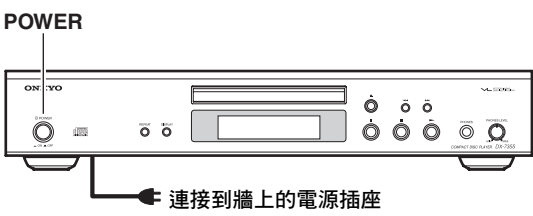
## 設定電壓選擇開關 (僅限于世界通用機型)

世界通用機型裝備有一個可以和當地供應電壓相調制的選擇開關。在插上電源之前務必用此開關調整和當地供應電壓相匹配。

給您的地區決定適當的電壓：220-240 V 或 120 V。如果預先設定的電壓不符合您的地區，請把一根螺絲刀插入開關槽內撥到合適的一邊。

視情況而定，將開關向右推到底（120 V）或向左推到底（220-240 V）。

# 打開 DX-7355

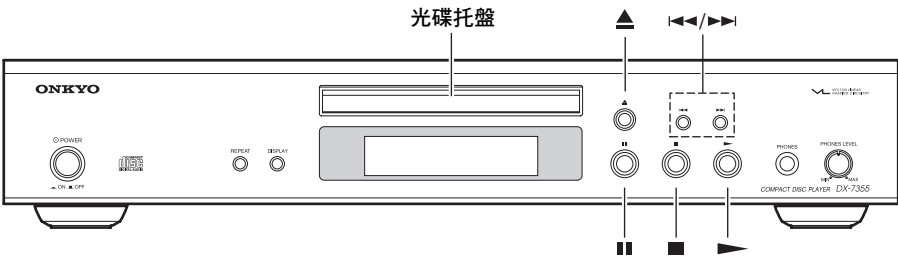


- |   |   |
|---|---|
| 1 | 將電源線插頭插入合適的電源插座。  |
| 2 | 按 DX-7355 的 [POWER（電源）] 開關。<br>確認開關被設定為 ON（開）。DX-7355 就會開啟。 |

若要關閉 DX-7355  
按 [POWER（電源）] 開關。  
確認開關被設定為 OFF（關）。



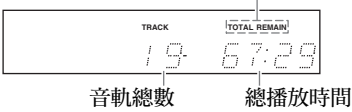
# 播放 CD



- 按 Open/Close（開啟 / 關閉）[▲] 按鈕以開啟光碟托盤。
- 將 CD 放入托盤，時標籤面要朝上。  
8 公分的 CD 要放在托盤中心。
- 若要開始播放，按下 Play（播放）[▶] 按鈕。  
光碟托盤會關上並開始播放。

## • 音頻 CD 顯示

會在光碟資訊顯示出來時點亮。



## • MP3 CD 顯示

MP3 指示燈

光碟名稱



## 若要選擇音軌

按 [▶▶] 按鈕以選擇下一個音軌，或者按 [◀◀] 按鈕以選擇上一個音軌。

- 如果在播放或暫停播放時按 [◀◀] 按鈕，會選擇目前音軌的開頭。
- 如果在播放停止時選擇一個音軌，請按 Play（播放）[▶] 按鈕開始播放。

## 注意：

對於 MP3 CD，您可以選擇其他群組中的 MP3 音軌。

## 若要快速-前進或快速-倒轉

在播放或暫停播放時，持續按住 [▶▶▶] 按鈕以便快速前進，或者持續按住 [◀◀◀] 按鈕以便快速倒轉。

## 注意：

對於 MP3 CD，快速倒轉只能用於目前播放中的 MP3 音軌。

## 若要暫停播放

按 Pause（暫停）[||] 按鈕。Pause（暫停）[||] 指示燈出現。

若要恢復播放，請再按一下 Play（播放）[▶] 按鈕或 Pause（暫停）[||] 按鈕。

## 若要停止播放

按 Stop（停止）[■] 按鈕。

## 若要退出 CD

按 Open/Close（開啟 / 關閉）[▲] 按鈕以開啟光碟托盤。



## 使用遙控器

請用下例中的數字按鈕選擇音軌。

若要選擇： 請按：

音軌編號 #8 (8)

音軌編號 #10 (10/0)

音軌編號 #34 (>10) (3) (4)

(>10) 用來輸入超過 10 的數字。

(10/0) 用來輸入數字 10 或 0。

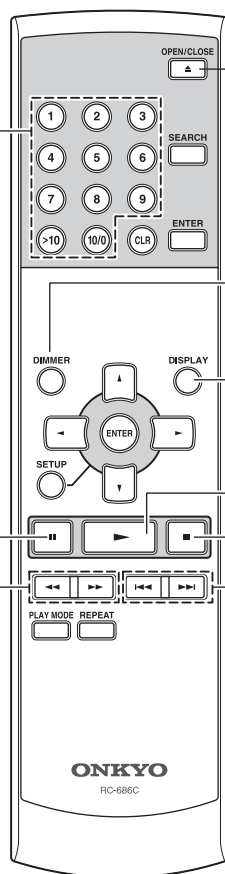
對於 MP3 CD，您可以用這些按鈕選擇目前群組中的音軌。

按下以暫停播放。

若要恢復播放，請按 Pause（暫停）[ ] 按鈕或 Play（播放）[ ] 按鈕。

按下以便快速前進或快速倒轉。

在播放或暫停播放時，持續按住 Fast Forward（快速前進）[ ] 按鈕以便快速前進，或者持續按住 Fast Reverse（快速倒轉）[ ] 按鈕以便快速倒轉。



按下以開啟和關閉光碟托盤。

按下以調整顯示的亮度。  
按下這個按鈕，亮度就會以「一般」、「暗」以及「較暗」的順序變更。

按下以顯示更多 CD 資訊。

按下以開始播放。

按下以停止播放。

按下以選擇音軌。

- 按 Previous（上一個）[ ] 按鈕以便找出目前播放音軌或暫停音軌的開頭。反復按以選擇前面的音軌。
- 反復按 Next（下一個）[ ] 按鈕以選擇後面的音軌。

對於 MP3 CD，您可以選擇其他群組中的音軌（請參見 18 頁）。

## 顯示 CD 資訊

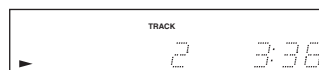
按下 DX-7355 或遙控器的 [DISPLAY（顯示）] 按鈕（反復地按）以顯示下列 CD 資訊。

### 播放停止時



### 正在播放或者暫停播放時

已經播放的音軌經過時間長度：目前音軌已經播放的時間長度（預設顯示）。



音軌剩餘的音軌時間：目前音軌剩餘的時間（REMAIN（剩餘時間）指示燈出現）。



光碟片剩餘的光碟時間：整張光碟的剩餘時間（TOTAL（總時間）和 REMAIN（剩餘時間）指示燈出現）。



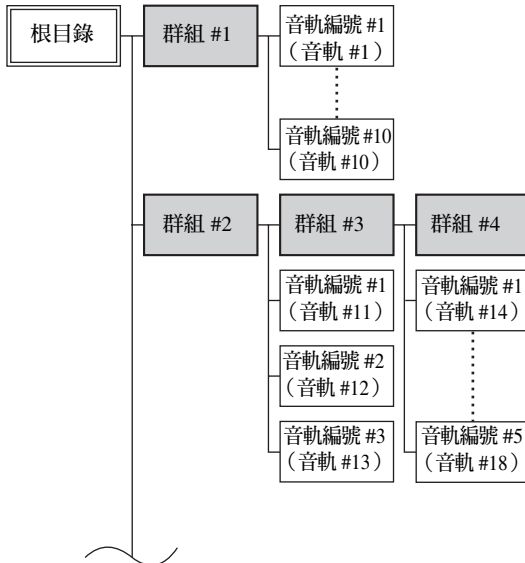
注意：

關於顯示 MP3 資訊的細節，請參見 20 頁。

## 選擇音軌（MP3 檔案）

對於 MP3 CD，音軌（MP3 檔案）可能會以階層式架構組織，群組（資料夾）中包含音軌和子群組，如下所示。

- 在本手冊中，MP3 檔案被稱為**音軌**。
- 同樣的，資料夾（目錄）被稱為**群組**。



如果沒有選擇特定的 MP3 音軌或群組來播放，就會從括號中的音軌 #1 開始按數字順序播放 CD 上的所有 MP3 音軌。

DX-7355 有兩種模式可以選擇音軌（MP3 檔案）：**Navigation（導覽）模式**和**所有群組模式**。

在 Navigation（導覽）模式中，您可以用瀏覽群組（資料夾）階層式架構的方式進出群組（資料夾）和子群組（子資料夾），以便選擇音軌（MP3 檔案）。

在 All Group（所有群組）模式中，所有群組（資料夾）都會出現在同一個階層，以便於以不受階層式架構影響的方式選擇群組（資料夾）。

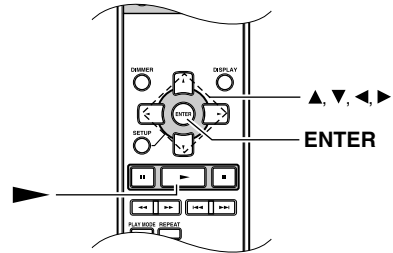
播放停止時，按 [▼] 按鈕進入 Navigation（導覽）模式，或者按 [▲] 按鈕進入 All Group（所有群組）模式。

直接操作 DX-7355 時，按 Stop（停止）[■] 按鈕進入 Navigation（導覽）模式，或者按住 Stop（停止）[■] 按鈕約 2 秒鐘進入 All Group（所有群組）模式。

按按鈕的方式與相關播放模式之間的組合可以交換。操作 DX-7355 時，可以停用 Navigation（導覽）模式和 All Group（所有群組）模式中的音軌選擇。（請參見第 25 頁上「設定 MP3 的偏好設定」的「STOP KEY（停止鍵）」）

## 在 Navigation（導覽）模式中選擇音軌

在 Navigation（導覽）模式中，您可以用瀏覽群組階層式架構的方式選擇音軌。這個模式只能在停止播放時使用。



如果目前選擇了隨機播放、記憶播放或單一群組播放模式，請在進行之前按 [PLAY MODE（播放模式）] 按鈕取消模式。

- 播放停止時，按 [▼] 按鈕。

DX-7355 進入 Navigation（導覽）模式，「ROOT（根目錄）」會出現在顯示屏上。
- 按 [▼] 按鈕。

ROOT（根目錄）中的第一個群組名稱會出現在顯示屏上。

如果光碟中沒有群組，第一個音軌名稱會顯示出來。
- 請用 [◀]/[▶] 按鈕選擇同一階層上的其他群組和音軌。

  - 沒有音軌或子群組的群組不能選擇。
  - 重複步驟 2 和 3 以選擇該群組中的音軌和子群組。
  - 若要往上移一個階層，請按 [▲] 按鈕。
  - 若要在任何一個點上取消這個程序，請按 Stop（停止）[■] 按鈕。
- 若要開始播放，按下 Play（播放）[▶] 按鈕。

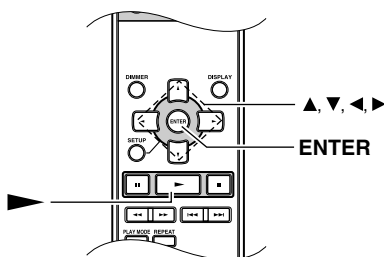
播放會從指定的音軌或群組開始，並且繼續進行到光碟上的所有音軌都播放完為止。

直接在 DX-7355 上進行操作時

1. 播放停止時，按 Stop（停止）[■] 按鈕將「ROOT（根目錄）」顯示在顯示屏上。  
DX-7355 進入 Navigation（導覽）模式。
2. 按 Play（播放）[▶] 按鈕將 ROOT（根目錄）中的第一個群組名稱顯示出來。
3. 按 Previous and Next（上一個和下一個）[◀◀]/[▶▶] 按鈕選擇一個群組。
4. 按 Play（播放）[▶] 按鈕。  
重複步驟 3 和 4 以選擇該群組中的音軌和子群組。
5. 按 Previous and Next（上一個和下一個）[◀◀]/[▶▶] 按鈕選擇一個音軌。  
  - 若要往上移一個階層，請按 Stop（停止）[■] 按鈕。
6. 按 Play（播放）[▶] 按鈕開始播放。

## 在 All Group（所有群組）模式中選擇音軌

在 All Group（所有群組）模式中，您不必瀏覽群組階層式架構，因為所有包含音軌的群組都會出現在同一個階層上。



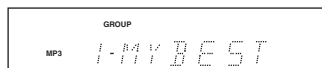
如果目前選擇了隨機播放、記憶播放或單一群組播放模式，請在進行之前按 [PLAY MODE（播放模式）] 按鈕取消模式。

1



播放停止時，按 [▶] 按鈕。

DX-7355 進入 All Group（所有群組）模式，「1-」會出現在顯示屏上。

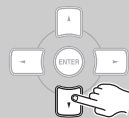


2



請用 [◀]/[▶] 按鈕選擇其他群組。  
您可以選擇含有音軌的任何群組。  
若要播放選定群組中的第一個音軌，請前往步驟 4。

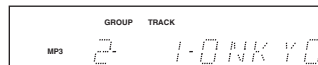
3



按 [▼] 按鈕。

群組中的第一個群組音軌名稱會顯示出來。

請用 [◀]/[▶] 按鈕選擇群組內的音軌。



- 若要選擇另一個群組，請再按一下 [▲] 按鈕，然後用 [◀]/[▶] 按鈕加以選擇。
- 若要在任何一個點上取消這個程序，請按 Stop（停止）[■] 按鈕。

若要用編號選擇群組和音軌

1. 請用下列中的數字按鈕輸入群組編號。

若要選擇： 請按：

音軌編號 #8 [8]

音軌編號 #10 [10/0]

音軌編號 #34 [>10] [3] [4]

[>10] 用來輸入超過 10 的數字。

如果播放已經停止，就會從指定群組中的第一個音軌開始播放。

2. 請用數字按鈕輸入音軌編號。  
播放開始。

如果群組包含 99 個以上音軌，個位數和兩位數的音軌編號前面必須加上零。例如，如果要指定音軌 #8，就要按 [8]。如果要指定音軌 #34，就要按 [>10]、[10/0]、[3] 和 [4]。如果要指定音軌 #134，則要按 [>10]、[1]、[3] 和 [4]。

4



若要開始播放，請按 [ENTER（輸入）] 或 Play（播放）[▶] 按鈕。  
播放會從指定的音軌或群組開始，並且繼續進行到光碟上的所有音軌都播放完為止。


直接在 DX-7355 上進行操作時

1. 播放停止時，按 Stop（停止）[■] 按鈕約 2 秒鐘直到「1-」出現在顯示屏上。  
DX-7355 進入 All Group（所有群組）模式。
2. 按 Previous and Next（上一個和下一個）[◀◀]/[▶▶] 按鈕選擇一個群組。
3. 按 Play（播放）[▶] 按鈕。
4. 按 Previous and Next（上一個和下一個）[◀◀]/[▶▶] 按鈕選擇一個音軌。  
  - 若要往上移一個階層，請按 Stop（停止）[■] 按鈕。
5. 按 Play（播放）[▶] 按鈕開始播放。

播放時選擇一個群組  
(Search (搜尋) 模式)


本節解釋如何以編號選擇 MP3 群組。

**1**




播放時按 [SEARCH (搜尋)] 按鈕。  
顯示屏閃爍。

**2**



請用數字按鈕輸入群組編號。  
從左至右按順序輸入數字。例如，  
如果要輸入群組編號 25，就要按  
[>10]、[2] 和 [5]。  
指定的群組名稱會出現在顯示屏  
上。  
您可以用 Previous and Next (上一個  
和下一個) [◀◀]/[▶▶] 按鈕或  
[◀]/[▶] 按鈕選擇群組。

**3**



按 [ENTER (輸入)] 按鈕。  
播放會從選定群組的第一個音軌開始。

顯示 MP3 資訊

您可以將目前播放的 MP3 音軌的各種資訊顯示出來，包括標題名稱、演出者姓名以及專輯名稱之類的 ID3 標籤在內。

遙控器  
DISPLAY

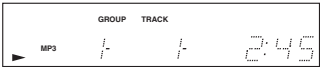


播放時反復按 [DISPLAY (顯示)] 按鈕以顯示下列 MP3 資訊。

DISPLAY



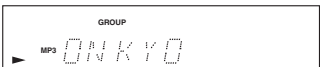
已經播放的音軌經過時間長度：目前音軌已經播放的時間長度 (預設顯示)。



音軌名稱：目前音軌的名稱。



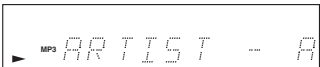
群組 (資料夾) 名稱：目前群組 (資料夾) 的名稱。



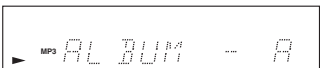
標題名稱：目前音軌的標題 (如果有 ID3 標籤)。沒有 ID3 標籤時，會顯示「TITLE-NO DATA (標題 - 無資料)」。



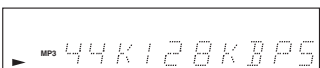
演出者姓名：演出者的姓名 (如果有 ID3 標籤)。



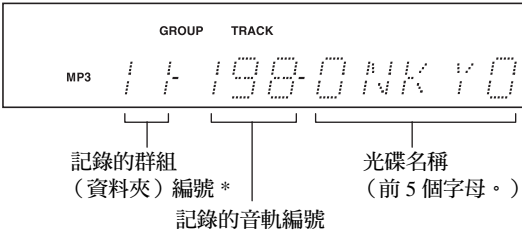
專輯名稱：專輯的名稱 (如果有 ID3 標籤)。



取樣率和與位元率：目前音軌的取樣率和與位元率。



MP3 CD 的顯示範例。



\* 資料夾 (目錄) 被稱為群組。

注意：

- 若要顯示光碟名稱，請在播放停止時按 [DISPLAY (顯示)] 按鈕。
- 如果音軌或群組名稱含有任何不能顯示的字元，會以底線字元取代那些字元。您也可以設定 DX-7355，使得含有這種字元的名稱被顯示為「TRACK n」或「GROUP n」，其中的「n」是音軌或群組的編號 (請參見第 25 頁上的「BAD NAME (不好的名稱)」)。

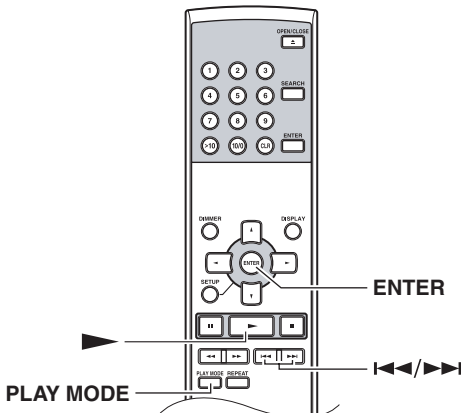
# 各種播放模式

這些是可以使用的播放模式：

- 單一群組播放（僅限於 MP3 CD）
- 隨機播放
- 記憶播放

按 [PLAY MODE（播放模式）] 按鈕，指示燈就會以這個順序變更：GROUP（群組）→ MEMORY（記憶）→ RANDOM（隨機播放）→ 沒有播放模式顯示 → . . .

## 單一群組播放（僅限於 MP3 CD）



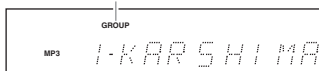
通常光碟上所有群組中的所有 MP3 音軌都會被播放。在單一群組播放中，只有指定群組中的 MP3 音軌會被播放。

1



反復按 [PLAY MODE（播放模式）] 按鈕直到只有 GROUP（群組）指示燈點亮為止。

GROUP（群組）指示燈



2



或者

用 Previous and Next（上一個和下一個）[◀]/[▶] 按鈕或 [◀]/[▶] 按鈕選擇群組。

您可以選擇含有音軌的任何群組。

3



若要開始播放，請按 [ENTER（輸入）] 或 Play（播放）[▶] 按鈕。

顯示屏上「1 GRP PLAY（單一群組播放）」出現，播放就會從選定群組的第一個音軌開始。



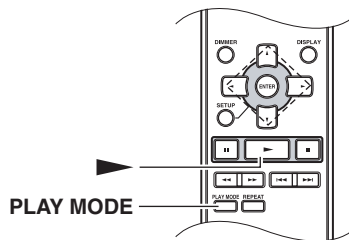
選定群組的最後一個音軌結束後，播放停止。

若要取消單一群組播放

- 按 Stop（停止）[■] 按鈕停止播放。
- 單一群組播放會在光碟退出時被取消。

## 隨機播放

在隨機播放中，光碟上的所有音軌會以隨機順序播放。



1



播放停止時，反復按 [PLAY MODE（播放模式）] 按鈕直到 RANDOM（隨機播放）指示燈出現為止。

RANDOM（隨機播放）指示燈



2



若要開始隨機播放，請按 Play（播放）[▶] 按鈕。



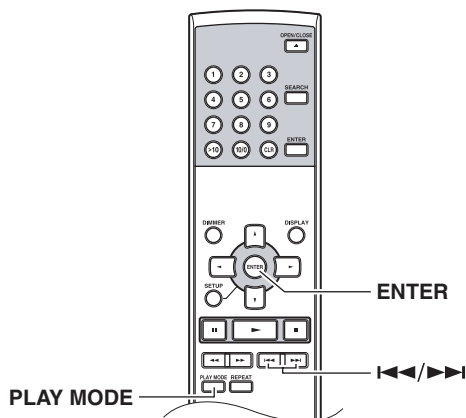
目前播放的音軌

若要取消隨機播放

- 停止播放，按 [PLAY MODE（播放模式）] 按鈕變更播放模式。RANDOM（隨機播放）指示燈消失，隨機播放被取消。
- 隨機播放會在光碟退出時被取消。

## 記憶播放（適用於音頻 CD）

在記憶播放中，您可以建立高達 25 個音軌的播放清單。



記憶播放只能在播放停止時設定。

1

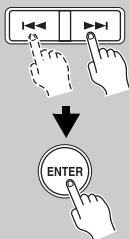


反復按 [PLAY MODE（播放模式）] 按鈕直到 MEMORY（記憶）指示燈出現為止。

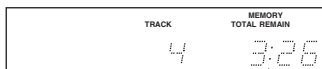
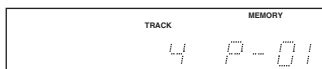
MEMORY（記憶）指示燈



2



用 Previous and Next（上一個和下一個）[◀] [▶] 按鈕選擇要加入播放清單的第一個音軌，然後按 [ENTER（輸入）] 按鈕。



要加入播放清單的音軌

播放清單的總時間

重播這個步驟將其他音軌加入播放清單。

您也可以使用遙控器上的數字按鈕選擇音軌，而不是使用 Previous and Next（上一個和下一個）[◀] [▶] 按鈕以及 [ENTER（輸入）] 按鈕。

若要將音軌從播放清單移除按 [CLR（清除）] 按鈕。每按一下就會移除播放清單上的最後一個音軌。

注意：

- 如果總播放時間超過 99 分鐘和 59 秒，就會顯示「--:--」。
- 您最多可以將 25 個音軌加入播放清單。如果您還想加入更多，訊息「MEM FULL（記憶已滿）」就會出現。

若要變更顯示

進行記憶設定時，按 [DISPLAY（顯示）] 按鈕以便以下列方式變更顯示資訊：

記憶音軌的總播放時間 → 記憶編號  
→ 選定音軌目前的播放時間

3



若要開始記憶播放，請按 [ENTER（輸入）] 按鈕。



目前播放的音軌

記憶播放開始。

- 您也可以使用 Play（播放）[▶] 按鈕開始進行播放。

若要在進行記憶播放時選擇其他音軌

使用 Previous and Next（上一個和下一個）[◀] [▶] 按鈕。

若要查看播放清單上的音軌

播放停止時，用 Fast Reverse（快速倒轉）和 Fast Forward（快速前進）[◀◀] [▶▶] 按鈕捲動播放清單。

若要將音軌從播放清單移除

- 記憶播放停止時，按 [CLR（清除）] 按鈕。每按一下就會移除播放清單上的最後一個音軌。
- 播放清單會在變更播放模式（停止播放後按 [PLAY MODE（播放模式）] 按鈕）時被刪除。

若要取消記憶播放








- 停止播放，按 [PLAY MODE（播放模式）] 按鈕變更播放模式。MEMORY（記憶）指示燈消失，記憶播放被取消。
- 記憶播放會在光碟退出時被取消。



## 記憶播放（適用於 MP3 CD）







### Navigation（導覽）模式中的記憶播放

記憶播放只能在播放停止時設定。

<b>1</b> 	反復按 [PLAY MODE（播放模式）] 按鈕直到 MEMORY（記憶）指示燈出現為止。
<b>2</b> 	按 [▼] 按鈕。 DX-7355 進入 Navigation（導覽）模式，「ROOT（根目錄）」會出現在顯示屏上。
<b>3</b> 	按 [▼] 按鈕。 ROOT（根目錄）中的第一個群組名稱會出現在顯示屏上。
<b>4</b> 	請用 [◀]/[▶] 按鈕選擇同一階層上的其他群組和音軌。 沒有音軌或子群組的群組不能選擇。 重複步驟 3 和 4 以選擇該群組中的音軌和子群組。
<b>5</b> 	按 [ENTER（輸入）] 按鈕。 第一個音軌群組被記憶在播放清單中。
<b>6</b> 	請用 [▲]/[▼]/[◀]/[▶] 按鈕繼續選擇記憶音軌。 若要往上移一個階層，請按 [▲] 按鈕。 若要繼續選擇記憶音軌，請重複步驟 4 和 5。 若要將同一個群組中的其他音軌記憶在播放清單中，請用 [◀]/[▶] 按鈕選擇音軌，然後按 [ENTER（輸入）] 按鈕。
<b>7</b> 	按 Play（播放）[▶] 按鈕。 記憶播放開始。 • 您也可以按 [ENTER（輸入）] 按鈕開始進行播放。

### All Group（所有群組）模式中的記憶播放

若要變更顯示

<b>1</b> 	反復按 [PLAY MODE（播放模式）] 按鈕直到 MEMORY（記憶）指示燈出現為止。
<b>2</b> 	按 [▲] 按鈕。 DX-7355 進入 All Group（所有群組）模式，「1-」會出現在顯示屏上。
<b>3</b> 	請用 [◀]/[▶] 按鈕選擇群組。
<b>4</b> 	按 [▼] 按鈕。
<b>5</b> 	請用 [◀]/[▶] 按鈕選擇音軌。
<b>6</b> 	按 [ENTER（輸入）] 按鈕。 第一個音軌群組被記憶在播放清單中。
<b>7</b> 	按 [▲] 按鈕，然後重複步驟 3 至 6。 若要將同一個群組中的其他音軌記憶在播放清單中，重複步驟 5 至 6。
<b>8</b> 	按 Play（播放）[▶] 按鈕。 記憶播放開始。 • 您也可以按 [ENTER（輸入）] 按鈕開始進行播放。

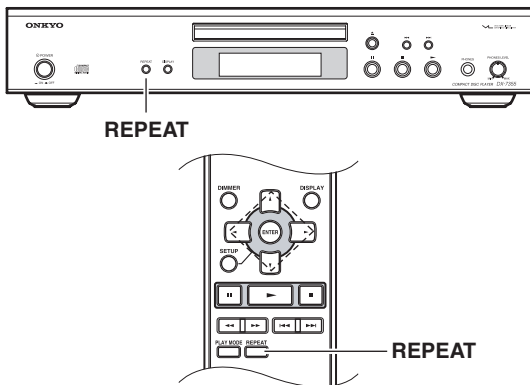
若要變更顯示

進行記憶設定時，按 [DISPLAY（顯示）] 按鈕以便以下列方式變更顯示資訊：  
 音軌名稱 → 群組名稱 → 記憶編號

### 重複播放

在重複播放中，您可以重複播放整張 CD、重複播放一個音軌、或者與記憶播放結合將播放清單重複播放、或者與隨機播放結合以隨機順序重複播放光碟上的所有音軌。


對於 MP3 CD，您可以將重複播放與單一群組播放結合起來，以便重複播放指定群組中的所有音軌。



	<p>反復按 [REPEAT（重播）] 按鈕直到「REPEAT ALL（重播全部）」或「REPEAT 1（重播一次）」指示燈出現為止。</p>
--	---

重複播放一次不能與記憶播放、隨機播放或單一群組播放配合使用。

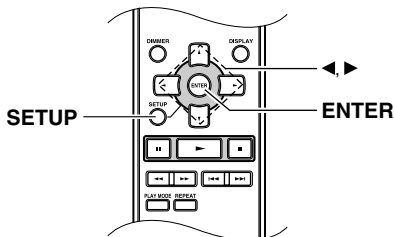
若要取消重複播放

- 反復按 [REPEAT（重播）] 按鈕直到「REPEAT OFF（關閉重播）」指示燈出現為止。（「」指示燈消失。）
- 重複播放會在光碟退出時被取消。

## 設定 MP3

### 設定 MP3 的偏好設定

利用 MP3 的偏好設定，您可以變更 MP3 音軌資訊的顯示方式，以及 MP3 CD 的播放方式。



MP3 的偏好設定只能在播放停止時設定。

<p><b>1</b></p>	<p>按 [SETUP（設定）] 按鈕。</p>
-----------------	--------------------------

<p><b>2</b></p>	<p>請用 [◀]/[▶] 按鈕選擇您要變更的偏好設定。</p> <p>下一欄中會解釋偏好設定。</p>
<p><b>3</b></p>	<p>按 [ENTER（輸入）] 按鈕。</p>
<p><b>4</b></p>	<p>請用 [◀]/[▶] 按鈕選擇偏好設定的選項。</p> <p>若要在任何一個點上取消這個程序，請按 [SETUP（設定）] 按鈕。</p>
<p><b>5</b></p>	<p>按 [ENTER（輸入）] 按鈕。</p> <p>完成偏好設定的設定之後，「COMPLETE（完成）」會出現在顯示屏上。</p>



### 偏好設定

底下各項偏好設定名稱後面括號內的是其選項，預設選項以粗體字顯示。

**DISC NAME (光碟名稱) (DISPLAY (顯示) / NOT (不顯示))**

這項偏好設定決定在讀取 MP3 光碟時是否顯示光碟名稱。

**TRACK NAME (音軌名稱) (SCROLL (捲動) / NOT (不捲動))**

這項偏好設定決定在選擇 MP3 音軌時是否要在顯示屏上捲動音軌名稱。

在 Navigation (導覽) 模式 (請參見第 18 頁) 中，不論這項設定如何，音軌名稱都會在顯示屏上捲動。

**GRP NAME (群組名稱) (SCROLL (捲動) / NOT (不捲動))**

這項偏好設定決定在選擇 MP3 群組 (資料夾) 時是否要在顯示屏上捲動群組 (資料夾) 名稱。

在 Navigation (導覽) 模式 (請參見第 18 頁) 中，不論這項設定如何，群組名稱都會在顯示屏上捲動。

**BAD NAME (不好的名稱) (REPLACE (取代) / NOT (不取代))**

這項偏好設定決定在含有無法顯示字元的音軌和群組名稱是否被顯示為「TRACK n」或「GROUP n」，其中的「n」是音軌或群組的編號。設定為 NOT 時，可以顯示的字元會顯示出來，任何無法顯示的字元則會被以底線字元取代。

對於 ID3 標籤，不論這項偏好設定如何，無法顯示的字元則會被以底線字元取代。

注意：

不論 TRACK NAME (音軌名稱) 和 GRP NAME (群組名稱) 的偏好設定如何，音軌和群組名稱都會在 Navigation (導覽) 模式 (18 頁) 中捲動。

**ID3 VER.1 (READ (讀取) /NOT READ (不讀取))**

這項偏好設定決定是否讀取並顯示 1.0/1.1 版標籤。設定為 NOT READ (不讀取) 時，不會顯示 1.0/1.1 版標籤。

**ID3 VER.2 (READ (讀取) /NOT READ (不讀取))**

這項偏好設定決定是否讀取並顯示 2.2/2.3/2.4 版標籤。設定為 NOT READ (不讀取) 時，不會顯示 2.2/2.3/2.4 版 ID3 標籤。

**CD EXTRA (音頻 /MP3)**

這項偏好設定適用於 CD Extra 光碟，會決定要播放音頻部分的音樂還是播放資料部分的 MP3 音軌。

**JOLIET (使用 SVD/ISO9660)**

這項偏好設定適用於 Joliet 格式的 MP3 光碟，會決定 DX-7355 要讀取 SVD 資料還是將光碟當成 ISO 9660 光碟處理。這項偏好設定通常不需要變更。

SVD (附屬冊區敘述) 支援較長的音軌和群組名稱以及字母和數字以外的字元。

**HIDE NUM (隱藏數字) (DISABLE (停用) / ENABLE (啟用))**

這項偏好設定決定是否要將音軌和群組名稱開頭的數字隱藏起來。

在個人電腦上建立 MP3 CD 時，通常不能決定音軌的播放順序。不過如果從 01, 02, 03... 開始按順序為 MP3 音軌編號，它們就會按這個順序播放。如果不想讓這些編號出現在顯示屏上，請選擇 ENABLE (啟用)。

下表顯示編號音軌和群組名稱的一些範例，以及它們在使用 DISABLE (停用) 和 ENABLE (啟用) 選項時的模樣。

音軌 / 群組名稱	DISABLE (停用)	ENABLE (啟用)
01 POPS	01 POPS	POPS
10-ROCK	10-ROCK	ROCK
16_JAZZ	16_JAZZ	JAZZ
21TH CENTURY	21TH CENTURY	21TH CENTURY
05-07-20 ALBUM	05-07-20 ALBUM	ALBUM

**STOP KEY (停止鍵) (ALL GRP (所有群組) / NAVIGATION (導覽) /DISABLE (停用))**

這項偏好設定決定 DX-7355 上的 Stop (停止) [■] 按鈕如何運作。

選擇 ALL GRP (所有群組) 選項時，按一下停止 [■] 按鈕選擇 All Group (所有群組) 模式，按住 2 秒鐘選擇 Navigation (導覽) 模式。

選擇 NAVIGATION (導覽) 選項時，按一下停止 [■] 按鈕選擇 Navigation (導覽) 模式，按住 2 秒鐘選擇 All Group (所有群組) 模式。

選擇 DISABLE (停用) 選項時，DX-7355 不會在按 Stop (停止) [■] 按鈕時進入 Navigation (導覽) 模式或 All Group (所有群組) 模式。

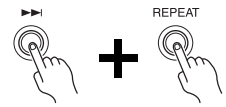
# 疑難排解

如果使用 DX-7355 時有任何問題，請到這個部分來尋找解決方法。

如果無法自行解決問題，請與 Onkyo 產品經銷商聯繫之前重設 DX-7355 試試看。

若要將 DX-7355 重設為原廠預設值，請將其開啟，按住 [▶▶] 按鈕的同時按 [REPEAT (重播)] 按鈕。「CLEAR (清除)」會出現在顯示屏上。

請注意，重設 DX-7355 會刪除您的自訂設定。



## 電源

無法開啟 DX-7355 的電源。

- 確認電源插頭正確地插入到電源插座中（15 頁）。
- 從電源插座中拔出電源插頭，等待至少五秒鐘，然後再次插入電源插頭。

## 音效

沒有聲音。

- DX-7355 沒有正確連接。檢查所有接線，並視需要更正錯誤。
- 在您的擴大器上選擇了不正確的輸入音源。檢查您的擴大器上的輸入音源設定。參考您的擴大器使用手冊。

## CD

無法播放 CD。

- 光碟片放反了。在碟片托盤中放置 CD，標籤面向上（16 頁）。
- 光碟片髒了。取出光碟片並加以清潔（11 頁）。
- 在 DX-7355 機體內部有水氣凝結。取出碟片並打開 DX-7355 的電源達數小時，直到水氣蒸發為止。
- 光碟片不合標準。請參見在第 11 頁的「支援的光碟片」單元。
- CD-R/RW 光碟片不是標準的碟片。請參見在第 11 頁的「支援的光碟片」單元。

播放 CD 時跳音。

- 將 DX-7355 安裝於不會有震動的地方。
- 光碟片髒了。取出光碟片並加以清潔（12 頁）。
- 光碟片嚴重刮傷。更換該光碟片。

無法在記憶播放模式下輸入音軌號碼。

- 在 CD 上沒有此音軌。請輸入另一個音軌號碼（22 頁）。

需過很長的一段時間後，才會找到特定的音軌。

- 光碟片髒了。取出光碟片並加以清潔（12 頁）。
- 光碟片嚴重刮傷。更換該光碟片。

## SETUP（設定）

無法找到所需的 SETUP（設定）功能表。

- 若已經選定任何音軌，即使 DX-7355 已經停止了，您仍必須按下 [■] 按鈕使其完全停止始可檢視所有的 SETUP（設定）功能表。

## 遙控器

無法使用遙控器。

- 在遙控器內沒有安裝電池。安裝新電池（10 頁）。
- 電池沒電了。安裝新電池（10 頁）。
- 電池沒有安裝正確。檢查電池，並視需要更正錯誤（10 頁）。
- 您沒有將遙控器對準 DX-7355 的遙控感應器。將遙控器對準 DX-7355 的遙控感應器（10 頁）。
- 您離 DX-7355 太遠了。請靠近 DX-7355 一些，以便使用遙控器（10 頁）。遙控器的有效距離大約為五公尺（16 英尺）。
- 有強烈的光源干擾 DX-7355 的遙控感應器。確認 DX-7355 不會受到陽光或換流器類型熒光燈的直射。必要時調整位置。
- 如果將 DX-7355 安裝在含有彩色玻璃門的音響櫃中，當該門關閉時，遙控器的操作會不正常。打開玻璃門，或使用不具彩色玻璃門的音響櫃。

**RI** 無法使用。

- 沒有進行 RCA/Phono 類比音頻連線。若要使用 **RI** 功能，您必須在 DX-7355 與您其他的 Onkyo AV 接收機支件，進行 RCA/Phono 類比音頻連線，即使它們已用數位方式連線亦然。

DX-7355 包含一個用於訊號處理和控制功能的微型電腦。在極少的情況下，嚴重干擾、來自外部訊號源的噪音或靜電都有可能導致其鎖死。萬一發生此情況（可能性極低），將電源插頭從插座拔出，等待至少十秒鐘，然後將電源插頭重新插上。

Onkyo 對於因裝置故障所導致的錄製失敗及所造成的損失（如 CD 租片費用）不承擔任何責任。錄製重要資料之前，要確認可以正確錄製該資料。

## 規格

訊號讀取：	非接觸式光學讀取
頻率響應：	4 Hz-20 kHz
訊噪比：	106 dB
音訊動態範圍：	100 dB
THD（總諧波失真率）：	0.0029 %
音頻輸出	
數位光學：	-22.5 dBm
音頻輸出 / 阻抗	
數位同軸電纜：	0.5 V (p-p), 75 $\Omega$
音頻輸出 / 阻抗	
類比：	2.0 V (rms), 600 $\Omega$
電源供應：	交流電 120/220-240 V, 50/60 Hz 交流電 220-230 V, 50/60 Hz
功耗：	世界通用機型：15 W 其他：14 W
尺寸（寬 / 高 / 長）：	435/81/315 公釐
重量：	4.4 公斤
操作條件	
溫度、溼度：	5-35 °C，5-85 %（無水氣凝結）
所支援光碟：	CD、CD-R、CD-RW、MP3 （未正確結束關閉的光碟僅可部分播放或者根本不能播放。）

規範及功能的更改將不另行通知。

## **ONKYO CORPORATION**

Sales & Product Planning Div. : 2-1, Nisshin-cho, Neyagawa-shi, OSAKA 572-8540, JAPAN  
Tel: 072-831-8023 Fax: 072-831-8124

### **ONKYO U.S.A. CORPORATION**

18 Park Way, Upper Saddle River, N.J. 07458, U.S.A.  
Tel: 201-785-2600 Fax: 201-785-2650 <http://www.us.onkyo.com/>

### **ONKYO EUROPE ELECTRONICS GmbH**

Liegnitzerstrasse 6, 82194 Groebenzell, GERMANY  
Tel: +49-8142-4401-0 Fax: +49-8142-4401-555 <http://www.eu.onkyo.com/>

### **ONKYO EUROPE UK Office**

Suite 1, Gregories Court, Gregories Road, Beaconsfield, Buckinghamshire, HP9 1HQ  
UNITED KINGDOM Tel: +44-(0)1494-681515 Fax: +44(0)-1494-680452

### **ONKYO CHINA LIMITED**

Units 2102-2107, Metroplaza Tower I, 223 Hing Fong Road, Kwai Chung,  
N.T., HONG KONG Tel: 852-2429-3118 Fax: 852-2428-9039  
<http://www.ch.onkyo.com/>



Y0702-2

SN 29344399A

(C) Copyright 2007 ONKYO CORPORATION Japan. All rights reserved.

